Inde	X O	f C	lai	ms
IIII	7A U		ıaı	1113



Application/Control No.

10/796,475 Examiner

TRIMBERGER ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Saqib J. Siddiqui

2138

✓ Rejected= Allowed

____(Through numeral) Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

								1		
	 	Data								
Cla		Date								
Final	Original	3/31/06	9/13/06							
<u> </u>		1	=	-		_				
	3	÷					-	\vdash	_	_
	~	\vdash	┰	-	Н			\vdash		Н
-	7	\vdash	-	\vdash	-			-		H
	1 2 3 4 5 6	-	\dagger		H			_	_	_
	6		ΙŢ							
	7		П							
			П			_				
	8 9		т							М
	10	\vdash	#					-		_
	11		1			\Box				
	12	<u> </u>	1	П	Г			П		
	13	 	H	T		П				
	14		П			Т				П
	15	Π	П		Γ					
	16		П							
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25		=							
	18		<u> -</u>	_		_				
	19	L	=			<u> </u>	L		_	
	20	<u> </u>	_	_			<u> </u>		_	
	21	<u> </u>	Н-	<u> </u>	L		<u> </u>			-
	22	L	H		 -	_	-			
<u> </u>	24	⊢	Н		\vdash		-	\vdash	\vdash	
	25	\vdash	Н	\vdash	┢	-	_	H	-	H
	26	一	Н	_						
	27	Г		_	Г	Г		Г		
	27 28 29	\vdash	П		Г					
	29		П		П					
	30									
	30 31	1	=							
	32 33				L					<u> </u>
<u> </u>	33	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>
L	34	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	Щ
L	35	Ļ		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>
ļ	36	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	37	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash
	38 39	-		<u> </u>	\vdash	\vdash			-	H
	40	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash
<u> </u>	41	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		┢	┢	
	42	T	\vdash	T	\vdash		<u> </u>	Г	-	П
	43									
	44									
	45									
<u> </u>	46	<u></u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	L		L	
L	47		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	L.	Щ
\vdash	48	⊢	_	 	⊢-	├	<u> </u>	\vdash	L	_
	49	 	\vdash	1	<u> </u>	ऻ	├	<u> </u>	-	<u> </u>
	50	1	Ι.	1		l	L			i

Cla	im			-		Date	•			
	i l									
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									<u></u>
	54 55	-	-					_		
	56		_	-				-	-	-
	57								-	_
	58		-		-	_			-	
	59			_	-		_	_	-	
	60									
	61									
	62 63									
	63									
<u> </u>	64	Щ	Щ							<u> </u>
<u> </u>	65 66	\vdash	\vdash	_	_			H	<u> </u>	_
	67		-	-	_	-				
-	68	Н		-	\vdash					-
	69	_		-	-	-				-
	70				-					
	71									
	72									
	73									
	74	Ш								
	75	_		_						
	76 77				<u> </u>			_	-	<u> </u>
	78	-		\vdash	_	_		_		
-	79	Н		_			_		H	
	80		_							
	81				_					
	81 82									
	83									
	84			_						_
	85				_		_			_
	86				<u> </u>					_
<u> </u>	87 88	H		-	-		-	-	-	-
-	89	H		\vdash	\vdash	_	-	-	┝	
	90		_	\vdash	Н		\vdash	_	┢	\vdash
-	91	П		\vdash	Г	Г				
	92									
	93									
	94	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	Ш	L	L	L		L		L
ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	96	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	L	_	-	
	97 98	\vdash		-		\vdash	<u> </u>	 	 	
<u> </u>	99	H	H	-	┢╌	\vdash	-	 	\vdash	
	400	⊢	⊢	-		├		 -	├	-

100

Cla	Date									
-	Original									
Final	<u>:</u>									
ш.	lδl									
	101									
	102					L		_		
	103									
	101 102 103 104 105 106									
	105									
	106									
	107				Г		_	-		П
	107 108 109 110	_	_	-	_					Н
	100	-	-	-	—			-	⊢	\vdash
	110	H	-	H	-	-			\vdash	\vdash
	110			-	_	_		-	\vdash	Н
	111	\vdash	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	Щ	Щ
	113		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.,	L			Ш
	114			$oxed{oxed}$	oxdot	_	L		L	Ш
	115	L	L		L					
	116									
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129									
	118									
	119									П
	120			\vdash			Т	_	_	
	121	_	-					Т	_	М
<u> </u>	122	H	-	-	-				H	М
	123	<u> </u>	\vdash		┢	┢	-	\vdash	_	Н
	124	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	124	-	-	⊢	-	\vdash	\vdash	-	-	
	125	-		┢		-	⊢	┝	-	\vdash
	120	_		┢			⊢	\vdash	-	Н
ļ	127	├		<u> </u>						Н
	128	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	129	_	L.	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	130	_		_	L_		L	<u> </u>	<u></u>	Ш
	131			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	132						L			Ш
	133									
	130 131 132 133 134 135 136								L	
L	135	Ĺ		Ĺ	L		L	L	L	
	136		L						L	
	137									П
	138 139				Г		Π			П
	139	<u> </u>			Г	Т	Г			П
<u> </u>	140	\vdash			 	\vdash	Т	Т	<u> </u>	\vdash
_	141	\vdash			\vdash					\vdash
	142		 -	 		\vdash			\vdash	H
\vdash	143	 	\vdash	\vdash	-		-		\vdash	$\vdash \vdash$
	144	\vdash	├	├		\vdash	-	\vdash	-	${oldsymbol{dash}}$
 		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		$\vdash \vdash$
	145	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	$\vdash\vdash$
<u> </u>	146	⊢	\vdash		├	├-		<u> </u>	├	$\vdash \vdash$
├	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
ļ	148	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	149	<u> </u>	<u> </u>	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	150		L	L	<u> </u>	<u>L</u>		L	L_	$oxed{oxed}$